3

BU

ť

L		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET								SERIAL NO. APPLICANT(S)				FIUNG DATE			
	T	AS	FILED	_	AFTEX 18T			AFTER 2HD CLAIMS			<u> </u>						
	\neg	MD	DEP						MENT	1	ļ	<u> </u>				•	
1		7	1		10	DEP	- Brit	<u>'</u>	DEP			IND	DEP	MD	DEP	 	7
2		/	 				\				51			1	- DEP	IND	╀
3			1								52		 	 		 	4
			 /	-}							53		 	 		 	4_
4				-				П			54	1	 	 		↓	_
5		<u>. </u>									55	 	 	 			L
6	- ↓-							\neg					├	 			1
7								-			56	 	 	ـــــ			Т
8			1:				1	\dashv			57	 -	<u> </u>	!			T
9	_L_		1:				 	+			58			L			T
10			4	1	-		 	+-			59						1
11				1	-			4-			60						 -
12			8	1	-+		 	-		l.	61				· -		┝
13			8	 	\dashv					L	62				 		├
14			8	 							63				 		_
	+-		- 3		-			1]	Ī	64				 		
15			<u> </u>		_					ı	65				 		
16								T		-	66						
	-			L	$_{ m J}$			7		ŀ	67				 		
18					\top			+		ŀ							
19								+-		-	68						
20					7			+-			69						
21	1				-			+-		_ ⊢	70						
22					- -			┼—		<u> </u> _	71						
23	1							—		L	72						
24	1				┵			↓_		L	73						
25	+				+			<u> </u>		1	74					 -	
26	+								}	Г	75						
	╂				4_			L			76						
27	 										77						
28	 							1		<u> </u>	78						
29					_ [_					<u> </u>	79						
30	 				T			_		-							
31					1			_		⊢	80				L		
32					1-	—				<u> </u>	81				·		
33		\top			+					<u> </u>	82						_
34					╫					<u> </u>	83						_
35		_			┼—						84						
36		+			+-						85						
37		+			╂						86			$\neg +$			
38		-]		87						
$\overline{}$		+-	$-\!$		<u> </u>	L				_	88						
19					_		T				89						
10					L				_		90			 -	_		
1						\neg			7		91				_		
2		\bot					-										
3									\dashv		92			_	L		
4					_				\dashv		93						
5		1					 -		 ∤		4						_
5		+-									5						
		+-				_				<u>`</u> 9	6						
_		+								9							
-		+					T			9			1:	 			
		-		7					7	9			 -		 -		
							- -		-1					$-\!$			
ND	11		7		-	_			-1	10	-						
ND.		1 1	<u> </u>	الب				1		TOTAL	IND.	1 1	1		. T		
-16	3			-	-+		_	J	- 1	TOTAL			-	, پ	↓	ا بـ	
	(7						3339			DEP. TOTAL CLAIM:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				₹	
		40000	****	18		0000	196	:88X	8330	10			3000000	0008000			2000